Index of Claims

Application	n/Control No.
-------------	---------------

10/761,034

Applicant(s)/Patent under Reexamination
VAN DOREN ET AL.

Art Unit

Examiner
Paul A. Baker

2188

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted I Inter

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im				Dat	te				Cla	im				Dat	е				C	aim					ate	•			
	<u>-a</u>	۵									<u> </u>										<u>-</u>					ĺ				
Final	Original	6/25/06								Final	Original						ľ			Final	Original					- 1			-	
ιΞ	ij	3/2		1			H			iĒ	ř									证	Ę					1				
	כ					<u> </u>															U									
	1	=									51										101									
	2	=];;;;		52			T	1						102			П		Ī			\neg	
	3	=					\Box];;;;		53										103									
	4	=									54										104									
	5	=		\perp		<u> </u>	Ш		_		55			\perp		Ш					105									
	6	=		\perp	\bot	<u> </u>	Ш		_	L	56	Ш		\perp		Ш					106									
	7	=		\perp	\perp		\sqcup		J::::		57					Ш					107						1			
	8	=		\perp			Ш		_		58					Ш					108		Ш							
	9	=		4	_ _	↓	L		4		59		\perp			Ш					109		Ш	_						
	10	=		\perp	┸		Ш		_		60										110							\perp		
	11	<u> =</u>			\perp	丄	Ш	_ _	4		61	Ш	\perp	\perp	_	Ш	_				111	L			I					
	12	=	Ш	\perp	\bot	丄	Ш		_		62	Ш		\perp		Ш					112		Ш]					
L	13	=	Ш	\perp		<u> </u>	Ш		4		63	Ш		\perp	\perp	Ш	$oldsymbol{\perp}$	\perp			113		Ш]			\perp	\Box	
<u> </u>	14	=		\perp	\perp	<u> </u>	Ш		4		64	Ш	\perp			Ш	\bot				114					\Box		\perp	\Box	
	15	=	\sqcup	\perp	\bot	┸-	Ш		_		65					Ш		┸			115	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш						\perp	
L	16	=	Ш		\perp	_	Ш		_		66	Ш				Ш	\Box				116		\Box					$oxed{oxed}$		
	17	=	\coprod				\Box		┛		67	\Box	\perp			П					117					\Box			Ī	
	18	=	Ш				Ш		_		68	Ш			Ш.]		118									
	19	=									69]		119					T		П	П	
	20	=									70										120									
	21	=					L				71]		121								П	
	22	=									72										122								П	
	23	=									73										123									
	24	=									74]		124					\neg				
_	25	=									75]		125]			П	
	26	=	Ш	ᆚ		<u> </u>	Ш				76]		126]				
	27	=	Ш	┙			Ш				77			┸]		127									
	28	=		┙	1	1_	Ш		_		78	Ш]		128									
	29	=		\perp			Ш		⅃᠁		79]:::::		129									
	30	=		\perp	┸		Ш	_			80			\perp	\perp						130									
	31	=				Ш.			_		81]		131							П	Т	
	32	=	Ш		\perp	L					82	Ш	$oxed{\bot}$			\square	$\Box \mathbb{I}$				132									
	33	=	Ш	\perp	\perp	_					83	Ш				Ш					133		\Box						$ \mathbb{J} $	
	34_	=	$\sqcup \bot$	\perp	\perp		Ш	_ _	4		84	Ш	_			Ш]		134		\Box					$oldsymbol{\bot}$		
	35	<u> </u>	Щ	\perp		<u> </u>	Ш		_		85	Ш				Ш					135]]	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
	36	<u> </u>	\sqcup	\perp	4	1	Ш	\perp	4		86	Ш	\dashv	_	\perp	Ш			.		136		Ш	\Box			\Box		\perp	
<u> </u>	37	<u> </u>	Ш	\bot	\bot	_	Ш	_	_		87	Ш	\perp		1_	Ш	_]		137		\Box]				
<u> </u>	38	lacksquare	Ш	\bot	4_	 _	Ш		4	ļ	88	Ш	\perp	\perp		Ш			l		138		Ц	_]				\bot	Ţ	
<u> </u>	39		Ш	\perp		↓_	Ш	\bot	_	<u></u>	89	Ш	\perp	\perp	\bot	Ц	\bot	\perp			139		Ш]]		\Box	
<u> </u>	40	<u> </u>	Ш	\perp	\bot	_	Ш	\bot	4	L	90	Ш	\perp	\perp	4	Ш	\perp				140		Ш]				\Box	\Box	
<u> </u>	41	L_	Ш	\perp	4	ļ.,	Ш		_		91	Ш		\perp		Ш			.		141]]]		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
<u> </u>	42	_	Ш	\perp	_ _	<u> </u>	Ш		_	L	92	Ш	\perp	\perp		Ш	\Box		[142]			\Box		
	43	$oxed{}$	Ш	\perp	4	_	Ш		_		93	Ш	_	\perp		Ш					143		Ш]				$oxed{\int}$		
<u> </u>	44	L	Ш	4	\bot	_	Ш		_		94	Ш				Ш					144		Ш	\Box				\Box	J	
	45		\sqcup			匚	Ш				95	$oxed{oxed}$					\Box				145									
L	46	L	Ш				Ш				96		\perp	\perp		Ш	$-\mathbb{I}$				146									
L	47	Ш	Ш				Ш				97	Ш	\perp	$\prod_{i=1}^{n}$	\perp	\square	\Box]		147									
L	48	_					Ш				98	Ш	$oxed{oxed}$	\perp							148									
	49	Ш	$\sqcup \downarrow$	\perp	\perp	<u> </u>	Ш			لـــــا	99	Ш	\perp			LJ	$\perp \Gamma$				149		\Box	\Box				\Box	$ \top $	
	50		Ш.	L_			Ш	$\bot \bot$]!!!!!		100	Шł			1	LI					150		Ш			\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		